



Photo et textes non contractuels

JET 100P

(Ref. 20402048)

Aspiration d'eau et poussières
Usage très intensif

Norme : EN 60335-2-69

Garantie :  

Informations produits :

Système de décolmatage manuel du filtre par simple bouton
Filtre cartouche Classe M haute efficacité à 99,9 % en PTFE résistant à l'eau
Accessoires métalliques et tubes inox
Rangement accessoires intégrés dans le chariot
Chariot à 2 roues + 2 roulettes renforcées pour une stabilité optimisée
Cuve basculante facilitant la vidange des liquides
Flexible armé anti-écrasement
Aspiration bi-turbine
Moteurs conçus pour des utilisations intensives continues, à refroidissement de type by-pass (de l'air est aspiré par une troisième turbine au-dessus du moteur uniquement pour le refroidissement)
Plaque anti-électricité statique reliée à la prise de terre
Interrupteur indépendant par moteur
Câble d'alimentation en néoprène HO7 RNF longueur 7 m

Accessoires livrés de série :

- Tubes coudés 2 x 500 mm Ø 40 mm
- Flexible Ø 40 mm, longueur 2,5 m
- Suceur à poussières de 400 mm
- Suceur liquide de 400 mm
- Brosse ronde
- Suceur plat
- Connecteur brosse ronde
- Filtre cartouche PTFE classe M

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 102.00
Largeur (cm) : 65.00
Longueur (cm) : 52.00
Poids net (Kg) : 35.00
Puissance (W) 3 x 1200
Alimentation (V) 230 V Mono
Cuve Polypropylène
Capacité de cuve (l) 55
Dépression (Kpa) 25,5
Débit (l/min) 10 600
Niveau sonore (dBA) 78
Atex Zone 22 Non
Diamètre accessoires (mm) 40
Décolmatage Oui
Homologué Classe M Non
Filtre aspirateur Cartouche PET Classe M
Prise synchro Non
Longueur de câble (m) 7
Volume de cuve (L) 88